Index of Claims										Application/Control No.										Applicant(s)/Patent under Reexamination							
								10/	10/603,905									KEDEM, RAFAEL									
		1							Exa									Un									
								Ngl	Nghia M. Doan									2825									
	_	_		_	_			_		,												,					
√ Rejected — (T = Allowed ÷			(Throu	igh nui ancelle	neral) d		N	Non-E	Elected erence			A	Appeal														
			Re	estricte	d		ı	Interf				0	Objected														
	. <del></del>			<u>-</u>		<u>'</u>													Data				_				
Cla	ım		Da	te			Ci	aim		Date	Date			Claim			Date										
Final	Original	3/13/07					Final	Original						Final	Original												
一	1	₹	+++	++	+	H	<u> </u>	51		$\dagger$	$\vdash$	++	7 F		101		+	+	T	T	$\vdash$	H					
	2	<b>√</b>						52					] [		102												
	3	1						53					J [		103		$\perp$	$\perp$				$\Box$	_]				
		1	$\perp \downarrow \downarrow \downarrow$	$\perp \perp$		Ш		54	1-1-	$oldsymbol{\perp}$	Ш		4 L		104	$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	_		Ш	Щ	_				
		<u>√</u>	$\bot$	++		Ш	<u> </u>	55	$\bot$	<u> </u>	<u> </u>		4		105	$\sqcup$	$\perp$	$\bot$	$\perp$	_	Ш	$\sqcup$	_				
		<u> </u>	-	-		$\perp$	<u> </u>	56	+++	$\bot$	Ш		4		106	$\sqcup$	$\perp$		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	$\sqcup$	Ш	_				
	<u> </u>	<u> </u>		++	+	$\sqcup$	<u> </u>	57		$\vdash$			4		107		+	+	1		$\vdash$	$\vdash$					
$\dashv$		1						58	+ + +	$\perp$	Н	<del>-   -  -</del>	-  }-		108 109	$\vdash$	+	+-	+-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$				
	_	1		++	-	+	<u> </u>	59	<del> - - </del>	+	-	++	┦ ├-			$\vdash$	+	- -	┥—	┼	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$				
- 1		1			_	$\sqcup$		60		+	Ш	$\perp$	-   -		110 111	$  \cdot  $		+-	+	1	$\square$	$\sqcup$	_				
$\dashv$	11	√ ا	1 1 1																								

Final	Original	3/13/07						-				Final	Original											Final	Original									
	1	7					_				ı		51					T	$\neg$	$\neg$			ı		101	T	-		一	T	一	_	T	
	2	1						<u> </u>	Т	П	i		52	Г	$\vdash$								Ì		102				$\sqcap$			$\neg$	$\dashv$	$\neg$
<del></del>	3	7			П			$\vdash$			Ì		53		<b>-</b>				T	一			Ì		103				П			$\exists$	$\neg$	$\neg$
	4	1	_					Т	$\overline{}$	$\neg$	i		54					一	T	T			Ī		104				$\sqcap$	T	寸	$\neg$		
	5	1											55	Г									Ī		105				$\sqcap$	ヿ				$\neg$
_	6	1											56						$\neg$				ľ		106				$\Box$		T			$\neg$
	7	7				_	_				1		57					$\neg$	$\neg$				Ī		107					$\neg$		T	T	
_	8	1				-							58		П			$\Box$	$\neg$				Ī		108				П					$\neg$
	9	1							Г				59										Ì		109				П			一	Ì	$\neg$
	10	1											60		П								Ì		110				П		$\neg$	$\neg \uparrow$		$\neg$
	11	1											61												111							$\neg$		$\neg$
	12	1											62					T					ı		112						$\neg$		T	
	13	1											63		Г	Ī							Ī		113									
	14	1											64						T				[		114				П					
	15	1											65										1		114 115									
	16	7						Π	Г				66	Ī									[		116									
	17	7											67										[		117									
	18										ĺ		68										[		118									
	19								<u> </u>				69										[		119									
	20												70										[		120									
	21	_									1		71										[		121									
	22								I				72												122									
	23					•							73										l		123									
	24												74										[		124				$\Box$				_	
	25						·						75										[		125								$\Box$	
	26												76										Į		126									
	27												77										[		127									
	28	_											78		_		Ш		$\Box$						128			$ldsymbol{f eta}$	Ш					
<u></u>	29							L	┖	Ш			79	<u> </u>									- 1		129				Ш				_	_
	30									Ш			80			$oxed{oxed}$									130				Ш				_	
	31									Ш			81												131				Ш				_	_
	32							┖	L	Ш			82		<u> </u>										132	<u> </u>							_	_
	33						L	_					83		<u> </u>								ļ		133			_	Ш	_			_	
	34	<u> </u>								Ш		<u> </u>	84	<u> </u>	<u></u>	_		_	_		·	Щ	ļ		134			L					_	$\square$
<u></u>	35	_	Ш	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		Ш			85	_	$\perp$							Ш			135		_	$oxed{oxed}$	$\sqcup$		<u> </u>			Щ
<u></u>	36			L.,		<u> </u>		1_					86	<u> </u>	<u> </u>		Ш	Ш			<u> </u>	Щ			136		_		L		Щ	$\sqcup$		$\Box$
<u></u>	37	L	Ш			<u> </u>	<u> </u>	1	1_	Ш			87	_	ــــ	<u> </u>					_	Щ			137	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		$\square$	_	Ш
	38	$oxed{oxed}$	Щ		Ŀ	L	<u> </u>	1	_	Ш			88	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	Ш			Щ			138	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	$\square$		Ш
L	39		L.		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1_	1	Ш			89	<u> </u>	┞-	<del> </del>	Щ		Ш			$\sqcup$			139	_	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	_	$\sqcup$	_	$\sqcup$
<u> </u>	40	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$			90		1	_		<u> </u>		_	_	Ц	ļ		140	_	1	₽	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$		$\square$
	41		Ш		<u>L</u> .	<u> </u>	<del> </del>	_	1_	Ш			91	_	<del> </del>	<b>—</b>	Ш	Ш	Ш		_	Ш			141	<u> </u>	<b>L</b>	↓_	<u> </u>	L		$\sqcup$	_	Ш
ļ	42	_	Ш	_	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del> _	┞	1	Ш			92	_	ــ	⊢					_	$\vdash$			142	<u> </u>	ļ.,	<del> </del>	<del>   </del>	<u> </u>		-	_	Н
<u></u>	43		$\square$	_	<b>Ļ</b> _	1	<b>!</b>	1_	1	Ш			93	├-		₽	-	<u> </u>	Ш	_	<del> </del> —	Н			143	$\vdash$	├	<del> </del> -	<del>                                     </del>	ļ	<del>  -</del>	$\vdash$		$\vdash \vdash$
ļ	44	$\vdash$	_	_	<b> </b>	ऻ	├-		_	$\sqcup$			94		$\vdash$	-	-	-	$\sqcup$	_		$\vdash$		<u> </u>	144		<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash \vdash$	•	$\dashv$
<u> </u>	45	<u> </u>		_	<b>Ļ</b> _	_	<b> </b>	1	1	Ш			95	ـ	+	1	$\vdash$	$\vdash$	_	_	<u> </u>	Н	ļ		145	$\vdash$	<b> </b>	<del> </del>	$\vdash$	-		$\vdash$		Н
<u> </u>	46	<u> </u>	_	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<del> </del>	↓_	1	Ш		<u> </u>	96		-	<u> </u>	_		$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	Н		<u> </u>	146		├	<del> </del>	₩		-	$\vdash \vdash$		$\dashv$
	47	<u> </u>		<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	├	1_	1	Ш		<u> </u>	97	╀	+	├	-		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Н		L	147	<u> </u>	├	├	₩	├-	-	$\vdash \vdash$		$\vdash \vdash$
	48	├		$\vdash$	├-	<u> </u>	⊢	<del>↓</del> _	╁	$\vdash$		<u> </u>	98		├-			$\vdash$	$\vdash$	_		$\vdash$			148	<u> </u>	⊢	<b>├</b> -	├	-		$\vdash \dashv$		$\vdash$
<u> </u>	49	1	_	-	<b>↓</b>	<u> </u>	ــ	┼	-	$\vdash$			99	├	╁	├-		$\vdash$	$\vdash$		├	$\vdash$		<u> </u>	149	-	$\vdash$	-	├	_	_			$\vdash\vdash$
L	50	L.		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	1_					100	⊥_		1	<u>L</u> _	L.,	L	<u> </u>	Щ	▃		Ц	150	<u> </u>		<u>L</u> _	Щ			oxdot		╙